

Nr – naciąg przewodów przyłączeniowych [daN]

$$P_u = 163 + 20 = 183 \text{ [daN]}$$

$$P_z = 27 + 20 + 20 = 67 \text{ [daN]}$$

$$P_{uw} = \sqrt{(183^2 + 67^2)} = 195 \text{ [daN]}$$

Dobrano słup K1- 10,5 z żerdzi E 10,5/4,3 o sile użytkowej 430 [daN]

PROJEKTANT
Instalacji elektrycznych
inż. *Feliks Leszek Ciolek*
upr. bud. UAN-4224/T05/86/86
05-310 Katuszyn, Milew 9A